

Атомный ледокольный флот России



Сегодня атомный ледокольный флот России насчитывает 6 атомных ледоколов, 4 судна технологического обслуживания и один контейнеровоз. Задача этих судов - обеспечивать стабильное функционирование Северного морского пути и организовывать свободный доступ к районам Крайнего Севера и арктическому шельфу.

Россия — единственная страна, обладающая флотом атомных ледоколов. Первый атомный ледокол в мире «Ленин» был спущен на воду 5 декабря 1957 года и обеспечил успешное освоение Арктики — региона, который скрывает до трети мировых запасов нефти и газа.



В 9Б классе прошел классный час, посвященный Атомному ледокольному флоту России. После разговора о ледокольном флоте, провели викторину.